

The diagram consists of two rows of rectangles. The top row contains 12 rectangles arranged in four groups of three. The bottom row contains 10 rectangles arranged in five groups of two.

□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□□  
□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □ □□□ □□  
□□□□□ □□□ □□□

□□□□ □□ □ □□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□  
□□□ □□□□□ □□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□ □ □□□□□ □□□ □ □□□□□  
□□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□  
□□□, □□□□□□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□  
□□□□ □□□□□□ □□-□□□ □□□□□ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□ □□  
□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□

□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□  
□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□ □□ □□□□ □□□ □□□  
□□□□□□ □□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□□□□

□□□□ □□□□, □□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ (□□□) □□□□ □□□□ □□□□, □□  
□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□-□□□□□ □□ □□□ □□□□ □□  
□□□□□, □□ □ □□□ □□□□□ □□ □□□□ □□ □ □□ □□□□ □□  
□□□□□□□□

□□□□

□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□

□□□□□

□□□□□， □□□□□□ □□□ □ □

□□□□ □□□□-□□□□□□ □□□□□□ □□□-□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□ □□□ □ □ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□

□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□  
□□□□□□□□□□ (□□□) □□□□ □□□□， □□□ □□□ □□□□□□  
(□□□□□□□) □□ □□□， □□□ □□□□□ □□□□□ □-□□□□□□□□  
(□□□□□□) □□□□□， □-□□□□□□□□ (□□□□) □□□ □□□□， □□□□□  
□□□□□ (□□□□□□) □□□ □□□□□

□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □ □□ □□□ □□□ □□□  
□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□ □ □ □□□□  
□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□

□□□□□ □□□□ □□□ □ □ □□□□□□ □□□ □ □ □□  
□□□□□□□□ □□□ □□□□， □ □ □□□□ □□□ □ □ □□  
□□□□□□ □□□□□□□□， □□□ □□□ □ □ □□ □□□□□□  
□ □ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □ □  
□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □ □ □□□□□□

□ □ □□□□□ □□□ □ □ □□ □□□ □ □ □□□□□□□□  
□□□□□□□□□□ □□□ □□□□， □□□ □□□ □ □ □□□  
□ □ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □ □  
□ □ □□□□□□□□□□ □□□ □ □ □□□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □ □ □□□□□□

□ □ □□□□□ □□□ □ □ □□ □□□ □ □ □□□□□□□□  
□□□ □□□ □ □ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □ □

Следует отметить, что в последние годы в Китае наблюдается тенденция к уменьшению количества и разнообразия видов растений, что может привести к снижению биоразнообразия. Важно отметить, что это неизбежный процесс, связанный с естественным развитием природы и хозяйственной деятельности человека. Однако, необходимо предпринять меры для сохранения и восстановления биоразнообразия, чтобы избежать негативных последствий для окружающей среды и общества.

□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□, □□ □ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□  
□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□  
□□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□  
□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□-□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □ □ □□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□ □□ □□□□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□  
□□ □ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□, □□□□ □□□□ □□□□□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□  
□□□□ □□□ □□□□ □□□□-□□□□□□ □□□□□□ □□□ □ □ □ □□□  
□□□□ □□□□ □ □□□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□ □□□  
□□□□

□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□, □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□, □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□  
□□□ □□□ □□□□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□, □□□□□□ □□□,  
□□□□□□ □□□□ □ □□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□ □□□ □□□  
□□□□□□□□ □□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□  
□□□□□□ □□□□□-□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□

жизнедеятельности общества, политики, культуры и науки, а также в области национальной политики и международных отношений. Важно отметить, что в последние годы в Казахстане наблюдается тенденция к укреплению позиций правых политических партий и движений.

---

Конечно, это не означает, что в Казахстане нет проблем. Одним из основных вызовов для страны является сохранение социальной стабильности и борьба с коррупцией. Важно также улучшить условия жизни граждан, особенно молодежи и малоимущих слоев населения.

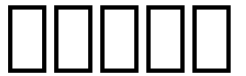
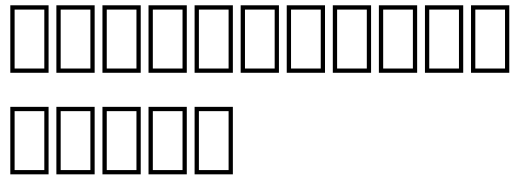
В целом, Казахстан демонстрирует позитивные тенденции в развитии демократии и правового государства. Однако для достижения полного прогресса необходимо продолжать реформы и улучшать условия жизни граждан.

С другой стороны, Казахстан имеет богатые природные ресурсы, что позволяет ему занимать лидирующие позиции в мировой энергетике и промышленности. Важно использовать эти ресурсы для поддержания экономического роста и создания новых рабочих мест. Для этого необходимо развивать инфраструктуру, поддерживать научно-исследовательскую деятельность и поддерживать инновационный потенциал.

В заключение, можно сказать, что Казахстан - это страна с богатым историческим прошлым и ярким будущим. Ее успехи в различных областях являются результатом труда и усилий всего народа. Важно продолжать реформы, поддерживать демократию и правовое государство, а также использовать богатые природные ресурсы для поддержания экономического роста и создания новых рабочих мест.

---

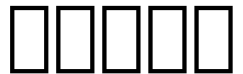
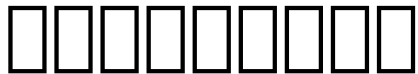
Конечно, это не означает, что в Казахстане нет проблем. Одним из основных вызовов для страны является сохранение социальной стабильности и борьба с коррупцией. Важно также улучшить условия жизни граждан, особенно молодежи и малоимущих слоев населения.



□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□-□□□□□ □□□□□□□□□ (□□□□□□□) - □  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ (□□□□□□□) □□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□□□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□□  
□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□

ପ୍ରକାଶ ପାତାରେ ଦେଖିଲୁ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା, କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା( କିମ୍ବା) କିମ୍ବା କିମ୍ବାକିମ୍ବା, କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା (କିମ୍ବାକିମ୍ବା), କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା, କିମ୍ବା-କିମ୍ବା କିମ୍ବାକିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

□□□ □□□ □□□, □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ (□□□□□□) □□□  
□□□ □□ □□□□□ □□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□□  
□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□□□□  
□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□  
□□□□ □□ □□□ □ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□ □□□□ □□□□  
□□□ □□□□□



□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□ (□□□) □□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□□□□ □□ □□□□, □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□  
□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□, □□□  
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□, □□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□ □□□, □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □ □□□□□  
□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□, □□□  
□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□

କୁଣ୍ଡଳ ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର  
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର ପାତାର  
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର  
ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର  
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର  
ପାତାର, ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର,  
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର  
ପାତାର ପାତାର ପାତାର (ପାତାର) ପାତାର ପାତାର, (ପାତାର) ପାତାର ପାତାର ପାତାର,  
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର  
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□-□□□□□□□□ □□□  
□□□□□□ □□□□□□

The image consists of three rows of empty rectangular boxes. The top row contains 5 boxes. The middle row contains 7 boxes. The bottom row contains 8 boxes. A short horizontal dash is positioned after the last box in the bottom row.

□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□-□□□□□□ □□  
□□□□□□□□□□ □□□ □ □□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

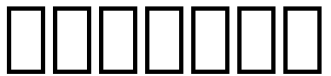
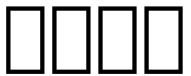
□□□□□ □□□□□□ (□□ □□□□□□ ) □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□

□□□□□ □□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□-□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□-□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

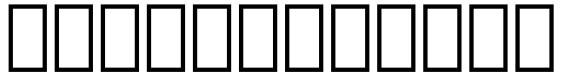
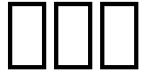
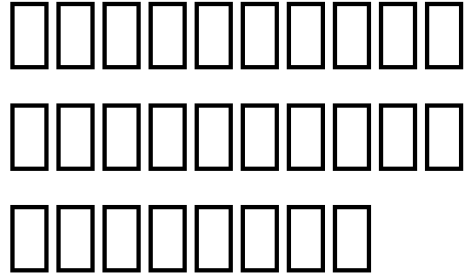
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□-□□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□□□□□□□□ □□□□ □□  
□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□, □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□  
□□□□□ □ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□, □□□□□□□□ □□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ , □□□□□□□□□ □□□□. □□□□□  
□□□□□, □□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□  
□□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□



□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□-  
□ (□□□□) □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□

□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□ □□  
□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□  
□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□  
□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□□

□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□, □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□, □□-  
□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□, □□□□□ □ □□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□  
□□ □□□□□



□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□  
□□□□□□□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □  
□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□

\_\_\_\_\_ 000 00000 0000000 000000000 000 000 000, 000  
00000 000 000 000 0000000 0000000 000 0000000 0000000,  
00000 00000000 000 00000 0000000 0000000 000 00000 000  
0000000, 00000 00000 000000000 0000000 0000000 000000000  
00000 00000 00000 000 000 00000000000 000000 000 000  
00000 0000000 000 000 000

Городской суд Краснодара отказал в иске о компенсации морального вреда, причиненного потерпевшим в результате нарушения правил дорожного движения. Судебная коллегия по гражданским делам Краснодарского края поддержала это решение.

□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□□  
□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□□□ □□.□□ □□□  
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□, □□□□□  
□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□

---

□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□□-□□□□□□□  
□□□□□□□

□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□ □□□□□□□-□□□□□□□

□□□□□□ (□□ □□□□□) □□□ □ □ □□□ □ □ □□□□□  
□□□□□ □ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□,  
□□□□, □□□□□□□ □□□□□-□□□□□□□ □□□□□ □□□  
□□□□□□□, □□□□□, □□□□□ □□□ □ □□□□□□□ □□□□□ □□□  
□□□ □□□□□□□ □□□ □ □□□□□□□ □□□ □□□ □ □□□  
□□□□□□□

□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□, □□□□□ □□□ □□□□□  
□□□□□ □□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□□ □□□ □  
□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□

□□□□□ □□□, □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□  
□□□□□ □ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□  
□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □ □□□□□ □□□  
□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□

---

□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□

# □□□□□ □□□□□□□□ □□□□

□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□  
□□□□□□□ □□□□

□□□□□□ (□□ □□□□□) □□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□ □  
□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□, □□□ □□□□□□ □ □□□  
□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□□□ □□□□  
□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□

□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□'□ □□□□□□□ □□□□□ □□ □ □□□□ □□□